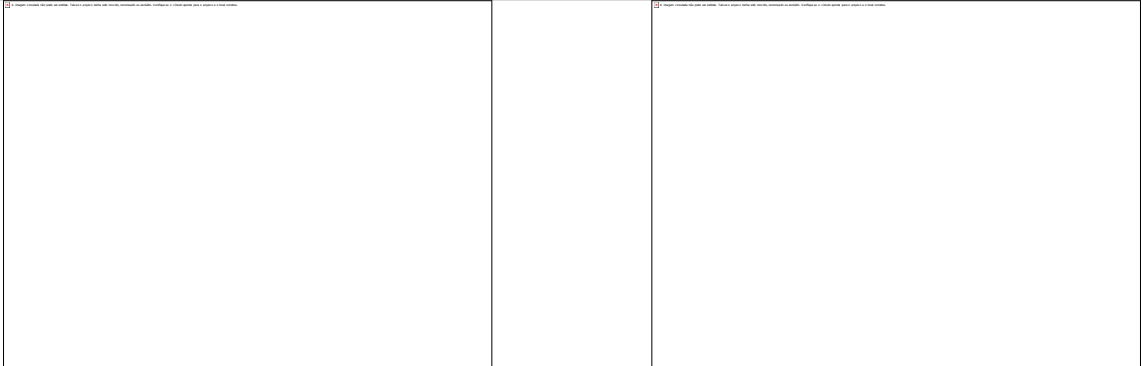


Elaborado: 07/01/2017 às 18h35

### **IMAGEM DE SATÉLITE E ACUMULADO DE CHUVA DAS ÚLTIMAS 72 HORAS**



### **INFORMAÇÕES E AVISOS METEOROLÓGICOS**

O estado segue sob influência de áreas de instabilidade pelos próximos dias, que resultam em chuvas rápidas a qualquer horário, períodos de Sol e variação de nuvens e chuvas mais intensas nos períodos da tarde e da noite, com elevado potencial para formação de tempestades. A recorrência das chuvas em conjunto com a possibilidade de formação de núcleos de chuva mais intensos mantém elevado o risco para transtornos.

### **PREVISÃO PARA 5 DIAS**

**Domingo (08/01):** O domingo começa com chuvas fracas dispersas pelo sul e leste do estado e as instabilidades ganham força entre a tarde e a madrugada, quando ocorrem núcleos de chuva mais intensos seguidos de chuvas fracas intermitentes. No interior paulista as condições pouco se alteram e o dia novamente será de temperaturas elevadas e com pancadas de chuva rápidas e localizadas.

**Quarta (11/01):** As condições pouco se alteram e a quarta-feira novamente começa com Sol entre nuvens e chuvas rápidas a qualquer horário do dia, mas com pancadas de chuva mais intensas seguidas de chuvas fracas intermitentes/persistentes nos períodos da tarde e da noite, com elevado potencial para formação de tempestades em todo o estado.

**Segunda (09/01):** As instabilidades continuam causando chuvas a qualquer horário e a segunda-feira começa com chuvas dispersas na maior parte do estado, mas o tempo ainda permanece abafado, com aberturas de Sol e períodos de melhoria. As chuvas voltam a ganhar força entre a tarde e a noite.

**Quinta (12/01):** O dia segue com tempo nublado, abafado e instável em todas as regiões de São Paulo, com chuvas rápidas a qualquer horário, aberturas de Sol e pancadas de chuva mais intensas entre a tarde e a noite. No norte do estado a noite segue com chuvas generalizadas e persistentes.

**Terça (10/01):** A terça-feira começa com Sol entre nuvens e chuvas rápidas a qualquer horário do dia, mas a partir do período da tarde as instabilidades voltam a se intensificar, causando pancadas de chuva mais intensas seguidas de chuvas fracas. Há elevado potencial para formação de tempestades no oeste, sul, centro e leste de São Paulo.

### **TEMPO E PRECIPITAÇÃO**

Regional	Precipitação (mm)			Dias cons. Sem chuva	UR (%)	Previsão do Tempo e Temperatura Mín./Máx. (°C)									
	Acum. 3 dias	Acum. mensal	Média			08/01	09/01		10/01		11/01		12/01		
<b>RMSP</b>	0	24.7	238.7	3	52	PC	20/30	CH	19/30	PC	21/30	PC	21/31	PC	20/33
<b>Registro</b>	32.6	66.8	229.4	0	54	PC	20/30	CH	19/30	PC	21/30	PC	21/31	PC	20/33
<b>Santos</b>	5.9	164.1	278.7	0	55	PC	23/30	CH	26/32	CH	26/34	PC	27/34	PC	26/33
<b>SJCampos</b>	5.8	56.9	233.6	0	54	PC	21/29	PC	22/29	CH	22/29	PC	22/31	PC	21/30
<b>Sorocaba</b>	12.6	44.6	226.8	0	52	PC	20/31	CH	21/30	CH	22/30	CH	22/31	PC	21/30
<b>Campinas</b>	5.7	5.7	237.1	0	46	PC	20/32	PC	20/27	CH	21/26	PC	20/29	PC	19/29
<b>Rib. Preto</b>	25.2	48.5	308.7	0	40	PC	21/34	PC	21/31	PC	22/28	PC	21/33	PC	21/30
<b>Bauru</b>	0	2.6	216.8	3	36	PC	21/33	PC	22/31	PC	22/30	PC	22/32	PC	22/32
<b>SJRP</b>	6.9	90	234.2	0	31	PC	22/34	PC	22/33	PC	23/31	PC	22/33	PC	22/31
<b>Araçatuba</b>	9.8	26.6	227.3	0	31	PC	23/34	PC	24/34	PC	23/33	PC	23/33	PC	23/34
<b>P.Prudente</b>	0	56.2	206.1	3	31	PC	23/34	PC	24/34	PC	24/34	CH	23/30	PC	23/34
<b>Marília</b>	1.3	21.4	223.3	0	34	PC	22/34	PC	23/33	PC	23/32	PC	23/34	PC	23/35
<b>Araraquara</b>	9.3	13.6	253.6	0	37	PC	22/33	PC	22/30	PC	22/28	PC	21/31	PC	21/30
<b>Barretos</b>	21.2	25.2	261.4	1	33	PC	22/34	PC	21/32	PC	22/29	PC	21/32	PC	21/27
<b>Franca</b>	0	25	297.1	3	40	PC	20/31	PC	18/30	CH	18/26	PC	17/30	PC	17/26
<b>Itapeva</b>	56.8	93.4	160.2	0	52	PC	20/30	CH	19/30	PC	21/30	PC	21/31	PC	20/33

#### **PREVISÃO DE CHUVA PARA AS PRÓX. 72 HS**

--

Obs.: Para divulgar, publicar na Íntegra ou citar a fonte.  
Casa Militar - Gabinete do Governador do Estado de São Paulo  
Coordenadoria Estadual da Defesa Civil  
NGE - Núcleo de Gerenciamento de Emergências - 24h  
(11)2193-8888  
[meteorologia@sp.gov.br](mailto:meteorologia@sp.gov.br)  
[www.defesacivil.sp.gov.br](http://www.defesacivil.sp.gov.br)

#### **TABUA DE MARÉS - HORÁRIO DAS CHEIAS E AGITAÇÃO MARÍTIMA**

	08/01		09/01		10/01	
	Maré	Agit.	Maré	Agit.	Maré	Agit.
<b>Lit. Sul</b>	*	Fraco	*	Fraco	*	Fraco
<b>Baix. Sant.</b>	00h24 12h56	Fraco	01h19 13h36	Fraco	02h09 13h56	Fraco
<b>Lit. Norte</b>	00h17 12h38	Moderado	01h04 13h04	Fraco	01h53 13h24	Fraco

\* O DHN não fornece marés para o Litoral Sul.

**Legenda:**

PN - Parcialmente Nublado; CC - Céu Claro; NB - Nublado; CH - Chuva; CV - Chuvisco; EN - Encoberto; PC - Pancada de Chuva; PI - Pancada Isolada; NC - Nublado com Chuva; GE - Geadas; AC - Acumulado do mês até o presente; Média - Média climatológica do mês.

<b>MARINA VICENTE VIEIRA</b> Meteorologista	<b>MARCIO LOURENÇO GONÇALVES</b> Subten PM Chefe da Equipe "A"	<b>EDUARDO CESAR FERNANDES FILHO</b> Cap PM Dir NGE
--	---	--